Willemin MULTULE DELEVOEAL CIVIN FEE CALCULATION STEET (FOR USE WITH FORM PTO \$70) CLAIMS_ MINOSPHICHT זיי אזינאסאינאנו אז.בע N IICO ocr. ocr. *w*0. (((0. ocr. **(((0**. 00. oc. K42. 40. **(**₭0. ocr. Ì J3 Ì 6G G G(ß GG 68 1 GØ 1 B ß 27. <u>⟨Q</u> ∢1 ₹2 Ð **Q** 5 <3 **{ {** 6 <8 <8 LOTAL ď. TOTAL Lowing 1881 ritzz TPIAL.

7. S. W

CONT

MULTIPLE DEFENDENT CLAIMS FEE CALCULATION SIEDET (FOR USE RITH FORM FIG ATOR ATTOR MIO. OCT. WO. OCT. WO. OCT. 1										1250	19 J	500	21/	TITTHE	0.11	
ASTICLE STATE ST			6.7.	37774	7.3 II .A	7 1 () ()				The state of the s						
ASTICO			(PC	OR USE	WIIY(FORM	10410		CLAU	15			7.		T.	
100, 007, 000, 007, 000, 007, 007, 007,		1	s ((C)	co	A/T	CU	1.4	CHOUCHT			·	1	ļ			T
1								00.			((0.	000.	(110.	ocr.	(40.	oct.
1	1	1	7		1									1	-	
\$\frac{\chi}{\chi}\$\$ \$\c		1						I	}			1			-	-
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3]					ļ	 	1			1				
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	(ļ	_ -				 -	}	1							
1	6	 	-	{-					1 1							
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			-				 -			61				}		
10							 	1		83						
10						}				69				}		
11]			,					
12 13 14 15 16 16 16 16 17 17 18 18 18 19 20 20 21 21 21 22 23 23 24 24 24 24 25 25 26 26 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 21 21 22 23 23 24 24 25 26 26 27 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		1	7]	1	{				· ·			
13 14 16 16 16 16 17 17 18 08 08 19 20 11 11 21 22 23 24 14 16 16 16 17 17 18 28 17 16 26 27 27 28 20 20 21 21 22 23 24 24 25 26 27 26 27 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			\Box		-		 -	 	{							
116 116 117 118 118 119 120 121 121 221 222 135 24 14 15 25 26 27 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		1	_ _			 -	 	1						·	·	
16 16 16 17 18 18 19 20 20 21 21 22 23 23 24 24 24 26 27 26 27 27 28 28 29 30 30 30 40 31 31 42 31 42 31 42 31 42 42 42 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44			-			 	 	1)			· ·				
11							1	1	1 1							
18		-}					1	1.]	हा						
19					 -		1	1]	68 -						
70 21 21 72 22 23 74 76 76 76 76 77 77 78 78 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		-	1			1		1	1					·		
21		1]	1:							-	
23 24 25 25 26 27 27 28 28 29 30 30 30 31 41 52 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44			\Box			{	<u> </u>	<u> </u>	-							
24 25 26 27 28 27 28 29 30 30 31 42 25 26 61 31 42 31 42 31 36 66 67 37 38 38 30 61 40 61 41 42 42 43 44 46 46 46 46 46 46 47 47 46 46 46 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48			}-		-	} -	 		1 1							
25 26 76 77 78 78 79 70 70 70 70 70 70 70		 -				}		1	1							
26 27 77 78 79 79 79 79 79 7			-}-		 -	1	1-	1]							
27		1-	7				1]								
28	27.	1_						1	4							
\$\frac{50}{30}\$ \$\frac{51}{12}\$ \$\frac{51}{12}]_					-	. -	-							
\$1			}-			- 	┤╌		1						 	
\$2 - 33 34 36 36 30 37 38 39 40 41 41 42 43 43 44 44 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46			-∤·			}	1-	1	┪ '					<u> </u>		
- 33		-{	1			1]]							
34 36 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 46 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48		1						1	_{}	-				 	1	
36 30 37 38 38 60 67 68 68 60 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 76 76 77 76 77 76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	34	\Box			1	1		-	-{	1	7.					<u> ` </u>
36					<u> </u>	-}			1						1	}
38			{			-	1-	1	_	67				}		-
59		- -	-		1	1-	1] .		 					1
(0	1				1		3_]	4		 			 	1	1
CT					 		- -		-	·	 	1		1]
(1) (1) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10			\dashv		-				-			1		1		
() () () () () () () () () () () () () (1				1	1			<u> </u>		 	
(C) (G) (G) (G) (G) (G) (G) (G) (G) (G) (G	1				1-						 		}	 		1
(c) (7) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	46	\Box]	_ _	_	_	<u> </u>	<u> </u>	1	}	1	1	1
(6	1				-		-1			I	1	1]
(0) 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1			-		 	-			-	96]]	J	
TOTAL TOTAL				1	1	<u> </u>	ゴー		コ	80	-		 	 		1-
1460. mr.	60]_]_	4		-		1-	1-	}	 	1-	11
Polyr Joint	TOTA	u .		1		ا ل		1.		TOTAL	1	. ليد	}	لمدل		وكسدن
1014e	131	u			<u> </u>	الدود 	┧		ل	YOTAL		_	<u> </u>		』	
	161	14:								1	1					